



Spray-Mount™ 7043

Colle rapide et repositionnable

Bulletin Technique

n° 337 C 005
Juin 1997

Description

La colle Spray-Mount™ 3M améliorée est spécialement formulée pour répondre aux exigences du studio professionnel. La colle Spray-Mount™ permet un collage rapide, repositionnable et en toute sécurité qui ne se fragilisera pas avec le temps. Pratique et sûre, la colle Spray-Mount™ est idéale pour les collages et les maquettes, elle est également excellente pour coller et assembler la plupart des matériaux ordinaires.

La nouvelle pulvérisation contrôlée réduit considérablement le nuage de colle.

Propriétés physiques

Valeurs typiques - Ne pas utiliser à titre de spécifications.

| | |
|------------------|---|
| Solvant : | Distillats de pétrole |
| Point éclair : | -46 °C |
| Gaz propulseur : | Hydrocarbure |
| Contenance : | 400 ml (260 g) |
| Pulvérisation : | En particules |
| Couleur : | Transparent |
| Durée de vie : | 12 mois à compter de la date de réception par le client si le produit a été correctement stocké dans le carton d'origine à 21 °C et 50 % d'humidité relative. |

Information supplémentaire

Ne nuit pas à la couche d'ozone.

Conditions de stockage

Conserver dans un local frais et sec. On obtient de meilleurs résultats en stockant et en appliquant le produit à une température de 16 à 27 °C. La température de stockage ne doit pas dépasser 49 °C.

Mode d'emploi

Les surfaces à encoller doivent être propres, sèches et exemptes de poussière, huile et graisse avant application de la colle.

Tourner la buse pour aligner la flèche avec le point sur le bord de l'aérosol.

S'assurer que la buse n'est pas dirigée vers une personne mais vers la surface à encoller.

Agiter avant emploi, 5 à 10 secondes suffisent.

Appliquer la colle sur une seule face à encoller, de préférence celle qui est dessous.

Tenir l'aérosol à 15 à 20 cm de la surface et appliquer uniformément. Durant la vaporisation, appuyer à fond sur la buse afin d'éviter que la colle ne coule et ne goutte.

Laisser le solvant s'évaporer quelques secondes avant d'assembler. Ceci évite à la colle d'être transférée d'une surface à une autre.

Afin d'éviter à la buse de se boucher, à la fin de chaque journée retourner l'aérosol et presser jusqu'à ce que toute la colle restée dans la buse soit expulsée, et essuyer la buse.

Nettoyage : La buse de l'aérosol ou l'excès de colle peuvent être nettoyés avec du white spirit.

Note : Se conformer aux précautions d'emploi lors de l'utilisation de solvants de nettoyage.

Couverture : Environ 10 m² par aérosol.

Applications

La colle Spray-Mount™ convient à l'assemblage de papier pour copieur laser, de papier au bromure d'argent, d'acétate et de la plupart des autres matériaux utilisés en studio.

La colle Spray-Mount™ est utilisée pour les travaux d'art, le collage, les maquettes et de nombreuses autres applications nécessitant un repositionnement.

Instructions et précautions d'utilisation

Pour toute information complémentaire, veuillez contacter notre Service Toxicologie.

Important

Se référer à l'étiquette du produit et à la fiche de données de sécurité pour les informations concernant la sécurité et la toxicologie avant d'utiliser le produit.

Le produit décrit dans ce bulletin technique peut être utilisé pour des applications industrielles très diverses.

Nous recommandons à nos utilisateurs :

- de réaliser des essais industriels dans les conditions exactes de l'application envisagée, et de s'assurer que notre produit satisfait à ces contraintes ;
- de nous consulter préalablement à toute utilisation particulière.

Les conditions de garantie de ce produit sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation en vigueur.

Fiches de données sécurité disponibles sur demande adressée à :

3M France, Service Toxicologie, Boulevard de l'Oise, 95006 Cergy Pontoise Cedex

Téléphone : 01 30 31 76 40



Le Laboratoire Européen de Recherche et de Développement basé à Rueil-Malmaison, dans les Hauts-de-Seine, doté d'équipements de tests et d'analyse de pointe.

3M

3M France

Techniques Adhésives Industrielles

Boulevard de l'Oise, 95006 Cergy Pontoise Cedex

Téléphone : 01 30 31 62 64 — Télécopieur : 01 30 31 62 56

Télex : 605 185 — Adresse télégraphique : Triminco Cergy

SA au capital de 52 500 000 francs - RC Pontoise b 542 078 555, APE 246C